

## ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ В УСТОЙЧИВОМ ЭКОНОМИЧЕСКОМ РАЗВИТИИ СТРАНЫ

*Н.А. Логвинович, аспирантка*

*Научный руководитель – Г.М. Лыч, Академик НАН Беларуси, д.э.н., профессор  
Белорусский государственный аграрный технический университет*

Концепция устойчивого экономического развития страны, которую во многом определяют процессы глобализации начала третьего тысячелетия, предполагает неразрывное сочетание экономической и экологической политики. Эта политика проводится как на уровне государства, которое устанавливает законодательные нормы в области охраны окружающей среды, так и на уровне предприятия, которое берёт на себя обязательство по соблюдению этих норм в своей стратегии развития [1].

Важно, чтобы выдвигаемые правительством экологические программы были проработаны с точки зрения экономической заинтересованности исполнителей. Как показывает опыт развитых стран, использование системы экономических рычагов при эффективном экологическом законодательстве является одним из наиболее действенных средств экологического регулирования [2]. Здесь могут быть использованы системы льготного налогообложения, представление льготных кредитов, экологическое страхование и т.д. Так, создание специальных фондов поддержки эколого-ориентированного предпринимательства позволит обеспечить льготное кредитование, безвозвратное субсидирование строительства и реконструкции таких предприятий за счёт поступлений штрафных платежей за экологические нарушения, добровольных взносов субъектов хозяйствования и органов власти, заинтересованных в экологической чистоте среды обитания.

Также проведение экологической политики, обеспечивающей экономическую выгоду предприятиям-производителям, предполагает пропаганду экологической этики в деловом мире, принятие мер по развитию экологического мышления работников предприятий. Необходимо, чтобы результаты производственной деятельности взвешивались не только с позиции экономической выгоды, но также с точки зрения нравственной, социальной, включая вопросы окружающей среды. Нужно, чтобы каждый сотрудник предприятия понимал, что заботясь сегодня об окружающей среде, он закладывает фундамент для будущего поколения. Достижению этой цели будет способствовать развитие системы мониторинга, а также обеспечение не только всеохватывающей, но и доступной экологической информации: данные по загрязнению окружающей среды, состоянию воздуха, воды, о бедах экологического кризиса и т.д.

Важная роль отводится созданию и развитию научно-производственных предприятий экологического профиля, предлагающие такие услуги, как экологический аудит, экологический консалтинг, а также разработку и промышленное внедрение современных высокоэффективных природоохранных технологий и оборудования для их реализации.

Таким образом, важнейшее направление работы органов экологической службы - содействие созданию и стимулированию деятельности предприятий, обеспечивающих оздоровление окружающей среды.

Нельзя не отметить сформировавшийся техногенный тип развития агропромышленного комплекса, который не имеет будущего в силу не только экономических, но и экологических и причин. Вера в то, что техника, удобрения, пестициды могут бесконечно улучшать плодородный слой земли, повышать урожайность культур, привела к застою в развитии агрономической культуры, игнорированию природных методов обработки почвы. Поэтому основным направлением в развитии экологизации земледелия Беларуси должно быть землепользование, основанное на сочетании адаптивной экономически и экологически обоснованной интенсификации с более полным использованием природных факторов, биологических законов земледелия, почвенно-экологических условий и биологических особенностей самих культур. Основу при этом должны составить севообороты, рациональная структура посевных площадей с возделыванием бобовых культур в качестве биологических азотфиксаторов, ресурсосберегающих систем обработки почвы, научно обоснованных систем удобрений [3].

Крайне опасным следствием техногенного развития является также массовое ухудшение качества сельскохозяйственной продукции, увеличение содержания в ней вредных химических веществ. Потребление такой продукции приводит к росту различного рода заболеваний, ослаблению иммунитета, генетическим изменениям человеческого организма [2, с. 167]. Вследствие чего немаловажная роль должна отводиться формированию у населения экологически ориентированного мировоззрения, основанного на достижениях в области экологии, развития экологического образования, экологической культуры и этики, что в свою очередь позволит найти выход из экологического кризиса, противоречий, существующих между экономикой и экологией, между человеком, обществом и природной средой. Экологическое образование должно пронизывать все дисциплины учебного процесса.

Средства массовой информации играют важную роль в распространении экологических знаний среди населения, способствуют формированию экологического мировоззрения. В связи с широким внедрением электронных средств массовой информации возрастают требования к точной, последовательной и эмоционально уравновешенной информации о состоянии окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов. Кроме демонстрации обеспокоенности журналистов состоянием окружающей среды необходим показ позитивных явлений в охране природы и нахождение конструктивных вариантов в решении экологических проблем. В связи со спецификой экологического материала, серьёзностью и сложностью проблем, целесообразна экологическая специализация при подготовке журналистов.

Таким образом, экологическое оздоровление страны – это крайне необходимое направление, реализация которого должна быть при системном, комплексном подходе к проблемам окружающей среды при соблюдении экономических интересов предприятий-производителей.

### **Список использованных источников**

1. Конкурентоспособность национальной экономики. Внешняя торговля: состояние и перспективы / (Под научной редакцией М.В. Мясникова, П.Г. Никитенко) – Мн.: Национальная академия наук Беларуси, Институт экономики НАН Беларуси, ИООО «Право и экономика». 2002.-130с.

2. Экологическое оздоровление экономики / Возняк В.Я., Фейтельман Н.Г., Арбатов А.А. и др. – М.: Наука, 1994.- 224с.

3. Никончик П.И. Проблемы экологизации земледелия Беларуси/Известия Национальной Академии наук Беларуси, №4. 2008.-С. 38-43